

神经科学领域 标志物抗体

细胞标志物



神经干细胞/祖细胞

- ★ GFAP
- ★ Nestin
- ★ Pax6
- ★ SOX2
- Vimentin



小胶质细胞

- ★ Iba1
- CD11b
- CX3CR1
- P2Y12R/P2RY12
- TMEM119

嗅觉神经

- ★ Olfactory Marker Protein

血脑屏障

- ★ Claudin-5
- Laminin
- NG2
- PDGFRβ



神经细胞

- DCLK1
- ★ GAP-43
- ★ MAP2
- ★ Synaptophysin
- HuC/D
- NeuN
- Synapsin
- VGLUT1/2 (Glutamatergic)
- ★ Parvalbumin (GABAergic)
- Somatostatin (GABAergic)



星形胶质细胞

- ★ GFAP
- EAAT1/GLAS
- S100β



少突胶质细胞

- Olig2
- MBP
- MOG

疾病相关因子

神经胶质瘤

- ATRX
- ★ IDH1 (Wild and mutant)
- ★ IDH2 (Wild and mutant)
- TERT

抑郁症/自闭症谱系障碍

- ★ BDNF
- ★ Oxytocin

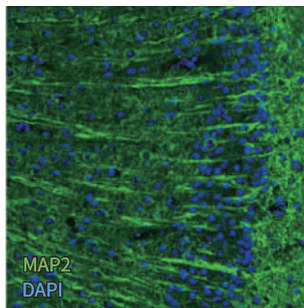
阿尔茨海默病

- ★ Amyloid-β
- Apolipoprotein E4
- Amyloid Precursor Protein
- ★ CRMP2
- ★ Tau

帕金森病

- ★ α-Synuclein
- LRRK2

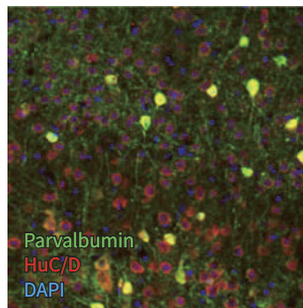
神经细胞



抗MAP2, 豚鼠

物种 : 小鼠
 部位 : 大脑运动皮层
 样品 : 冰冻切片
 抗体浓度 : 1:1,500

<数据提供>
 京都工艺纤维大学 应用生物学系 宫田老师



抗小清蛋白, 豚鼠

物种 : 小鼠
 部位 : 大脑皮层感觉区
 样品 : 冰冻切片
 抗体浓度 : 1:1,500

<数据提供>
 京都工艺纤维大学 应用生物学系 宫田老师

靶点	产品编号	产品名称	抗体种类	应用	交差性	宿主	规格
神经元	GAP-43	010-25401	抗磷酸化GAP-43 S96, 单克隆抗体 (18-10H-9H)	单克隆	IHC, WB	Mu, Rt	Mu 100 μL
		017-25411	抗磷酸化GAP-43 T172, 单克隆抗体 (19-9A)	单克隆	IHC	Hu, Mu, Rt	Mu 100 μL
	MAP2	013-28551	抗MAP2, 豚鼠源	多克隆	IHC(F)	Mu, Rt	Gp 50 μL
	突触素	019-27333	抗突触素, 单克隆抗体 (171B5)	单克隆	IHC, WB	Hu, Mu, Rt	Mu 50 μL
GABA能神经元	小清蛋白	010-28561	抗小清蛋白, 豚鼠源	多克隆	IHC(F)	Mu, Rt	Gp 50 μL
嗅觉神经	OMP	019-22291	抗嗅觉标记蛋白, 山羊源	多克隆	IHC, WB	Hu, Mu, Rt, Ms, Ap	Gt 100 μL

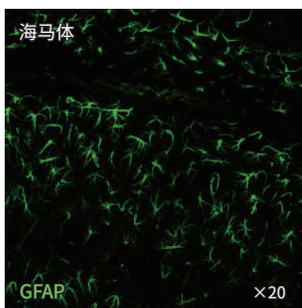
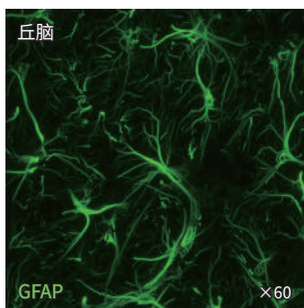
神经干细胞/祖细胞

靶点	产品编号	产品名称	抗体种类	应用	交差性	宿主	规格
GFAP	018-27283	抗GFAP, 单克隆抗体 (MO389)	单克隆	IHC, ICC, WB	Hu, Mu	Mu	50 μL
巢蛋白	012-26843	抗小鼠巢蛋白, 大鼠单克隆抗体 (7A3)	单克隆	ICC, IHC	Mu	Rt	50 μL
Pax6	015-27293	抗Pax6, 兔源	多克隆	IHC, WB	Mu, Rt, Ch	Rb	50 μL
SOX2	012-27541	抗Sox2, 兔源	多克隆	ICC, WB	Hu	Rb	100 μL

血脑屏障(BBB)

靶点	产品编号	产品名称	抗体种类	应用	交差性	宿主	规格
Claudin-5	014-28101	抗 Claudin-5, 大鼠单克隆抗体 (R9)	单克隆	FC, Neu	Hu, Mo	Rt	500 μL
	011-28091	抗 Claudin-5, 单克隆抗体 (M48)	单克隆	FC, Neu	Hu, Mo	Mu	500 μL

星形胶质细胞



抗GFAP, 单克隆抗体 (MO389)

物种 : 小鼠
 部位 : 大脑
 样品 : 冰冻切片
 抗体浓度 : 1:500

靶点	产品编号	产品名称	抗体种类	应用	交差性	宿主	规格
GFAP	018-27283	抗GFAP, 单克隆抗体 (MO389)	单克隆	IHC, ICC, WB	Hu, Mu	Mu	50 μL

【缩写一览】

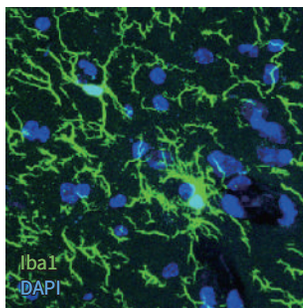
■ 应用

ELISA: 酶联免疫吸附测定 / FC: 流式细胞术 / ICC: 免疫细胞染色 / IHC: 免疫组化染色 / IHC (F): 免疫组化染色 (冰冻切片) / IHC (P): 免疫组化染色 (石蜡切片) / IP: 免疫沉淀 / Neu: 中和反应 / WB: Western Blotting

■ 物种 (交叉性/宿主)

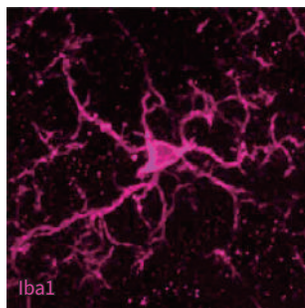
Ap: 两栖动物 / Bv: 牛 / Ch: 鸡 / Gp: 豚鼠 / Gt: 山羊 / Ha: 仓鼠 / Hu: 人类 / Ma: 狒狒 / Mo: 猴子 / Ms: 有袋动物 / Mu: 小鼠 / Rb: 兔子 / Rt: 大鼠

小胶质细胞



抗Iba1, 重组兔源单克隆抗体 (6A4)

物种 : 小鼠
 部位 : 大脑皮层
 样品 : 冰冻切片
 抗体浓度 : 1:1,000



抗Iba1, 兔源 (免疫细胞化学用)

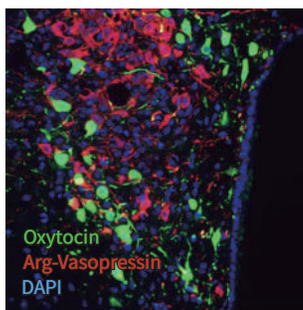
物种 : 小鼠
 部位 : 小脑
 样品 : 冰冻切片
 抗体浓度 : 1:1,000

靶点	产品编号	产品名称	抗体种类	应用	交差性	宿主	规格
Iba1	012-28521	抗Iba1, 重组兔源单克隆抗体 (6A4)	单克隆	FC, IHC(F)	Mu, Rt	Rb	20 μL
	018-28523						100 μL
	019-19741	抗Iba1, 兔源 (免疫细胞化学用)	多克隆	ICC, IHC(F)	Mu, Rt	Rb	50 μg
	016-20001	抗Iba1, 兔源 (Western Blotting用)	多克隆	WB	Hu, Mu, Rt	Rb	50 μg
	013-27691	抗Iba1, 兔源 (石蜡切片)	多克隆	IHC(P)	Mu, Rt	Rb	50 μg
	016-26461	抗Iba1, 兔源 (生物素结合)	多克隆	IHC(F)	Mu, Rt	Rb	100 μL
	282-37691	抗Iba1, 兔源 (结合488绿色荧光) (Prototype)	多克隆	IHC(F)	Rt	Rb	100 μL
	015-28011	抗Iba1, 兔源, SPICA Dye™ 568结合	多克隆	IHC(F)	Mu, Rt	Rb	100 μL
	012-28401	抗Iba1, 兔源, SPICA Dye™ 594结合	多克隆	IHC(F)	Mu, Rt	Rb	100 μL
	013-26471	抗Iba1, 红色荧光染料 (635) 结合	多克隆	IHC(F)	Mu, Rt	Rb	100 μL
	011-27991	抗Iba1, 山羊	多克隆	IHC(F), IHC(P), WB	Mu, Rt	Gt	100 μL
	012-26723	抗Iba1, 单克隆抗体 (NCNP24)	单克隆	IHC(F)	Mu, Rt, Ma	Mu	10 μL
	016-26721						50 μL
	017-27591						10 μL
013-27593	抗人 Iba1, 单抗 (NCNP27)	单克隆	IHC(P)	Hu	Mu	50 μL	

神经胶质瘤

靶点	产品编号	产品名称	抗体种类	应用	交差性	宿主	规格
IDH1	014-24061	抗IDH1, 单克隆抗体 (RMab-3)	单克隆	ELISA, IHC, WB	Hu, Mu, Ha	Mu	100 μg
IDH1 Mutant (R132H/R132S)	013-26851	抗IDH1-R132H, 单克隆抗体 (HMab-2)	单克隆	ELISA, IHC, WB	Hu	Mu	100 μg
	015-24091	抗IDH1-R132H, 单克隆抗体 (Smab-1)	单克隆	ELISA, IHC, WB	-	Mu	100 μg
IDH2	011-24071	抗IDH2, 单克隆抗体 (RMab-22)	单克隆	ELISA, IHC, WB	Hu, Mu, Ha	Mu	100 μg

抑郁症/自闭症谱系障碍



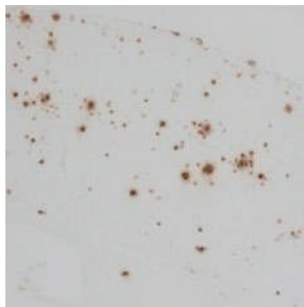
抗催产素, 豚鼠

物种 : 小鼠
 部位 : 下丘脑室旁核
 样品 : 冰冻切片
 抗体浓度 : 1:1,500

<数据提供>
 京都工艺纤维大学 应用生物学系 宫田老师

靶点	产品编号	产品名称	抗体种类	应用	交差性	宿主	规格
BDNF	017-28071	抗BDNF, 单克隆抗体 (2D7)	单克隆	ELISA, IP	Hu, Mu	Mu	100 μL
	014-28081	抗BDNF, 单克隆抗体 (2C8)	单克隆	ELISA, IP	Hu, Mu	Mu	100 μL
	019-28411	抗proBDNF, 单克隆抗体 (3C10H)	单克隆	ELISA, IP	Mu	Mu	100 μL
催产素	017-28571	抗催产素, 豚鼠	多克隆	IHC(F)	Hu, Mu, Rt, Bv	Gp	50 μL

阿尔茨海默病



抗淀粉样蛋白β40, 单克隆抗体 (BA27)

物种 : 小鼠 (阿尔茨海默病模型)
 部位 : 大脑
 样品 : 石蜡切片
 抗体浓度 : 1:1,000

<数据提供>
 东京大学研究生院医学系研究科
 粉川老师、桥本老师、岩坪老师



抗人/小鼠/大鼠Tau、大鼠单克隆抗体 (RTM38)

物种 : 小鼠 (野生型)
 部位 : 大脑
 样品 : 石蜡切片
 抗体浓度 : 1:500

<数据提供>
 同志社大学生命医科学部 宫坂老师

靶点	产品编号	产品名称	抗体种类	应用	交叉性	宿主	规格	
Aβ	010-26883	抗β-淀粉样蛋白, 单克隆抗体 (BNT77)	单克隆	ELISA, IHC, IP	Hu, Mu, Rt	Mu	50 μL	
	017-26871	抗人β-淀粉样蛋白, 单克隆抗体 (BAN50)	单克隆	ELISA, ICC, IHC, IP, WB	Hu	Mu	10 μL	
	013-26873						50 μL	
	Aβ	014-26923	抗β-淀粉样蛋白40, 单克隆抗体 (BA27)	单克隆	ELISA, IHC, WB	Hu, Mu, Rt	Mu	50 μL
		014-26901	抗β-淀粉样蛋白42 (43), 单克隆抗体 (BC05)	单克隆	ELISA, IHC, WB	Hu, Mu, Rt	Mu	10 μL
		010-26903						50 μL
CRMP2	014-24821	抗CRMP2, 单克隆抗体 (9F)	单克隆	ELISA, ICC, IHC, WB	Hu, Mu, Rt, Ch	Mu	100 μL	
Tau	017-26893	抗人/小鼠/大鼠Tau, 大鼠单克隆抗体 (RTM38)	单克隆	ICC, IHC, WB	Hu, Mu, Rt	Rt	50 μL	
	015-26953	抗人Tau, 大鼠单克隆抗体 (RTM49)	单克隆	ICC, IHC, WB	Hu	Rt	50 μL	
	012-26963	抗鼠Tau, 大鼠单克隆抗体 (RTM47)	单克隆	ICC, IHC, WB	Mu	Rt	50 μL	
	016-26601	抗磷酸化Tau T181, 大鼠单克隆抗体 (2E2-A6)	单克隆	IHC, WB	Hu	Rt	50 μL	
	013-26611	抗磷酸化Tau S199, 大鼠单克隆抗体 (5B8-1E2)	单克隆	IHC, WB	Hu	Rt	50 μL	
	010-27123	抗磷酸化Tau S262, 大鼠单克隆抗体 (TIP1-35)	单克隆	ELISA, ICC, WB	Hu	Rt	50 μL	
	012-27683	抗磷酸化Tau S422, 单克隆抗体 (AP422)	单克隆	IHC, WB	Hu, Mu	Mu	50 μL	
	016-26581	抗3R-Tau, 大鼠单克隆抗体 (2A1-1F4)	单克隆	IP, WB	Hu	Rt	50 μL	
	019-26593	抗4R-Tau, 单克隆抗体 (3E8-1A6)	单克隆	IP, WB	Hu	Mu	10 μL	
	013-26591						50 μL	

帕金森病

靶点	产品编号	产品名称	抗体种类	应用	交叉性	宿主	规格
α-Synuclein	015-25191	抗磷酸化α-突触核蛋白单克隆抗体 (pSyn#64)	单克隆	IHC, WB	Hu, Mu, Rt	Mu	50 μL
	010-26481	抗磷酸化α-突触核蛋白单克隆抗体 (pSyn#64), 生物素结合	单克隆	ICC, IHC	Hu, Mu, Rt	Mu	100 μL

上述试剂仅供实验研究用, 不可用作“医药品”、“食品”、“临床诊断”等。

Listed products are intended for laboratory research use only, and not to be used for drug, food or human use. / Please visit our online catalog to search for other products from FUJIFILM Wako: <https://labchem-wako.fujifilm.com/> / This leaflet may contain products that cannot be exported to your country due to regulations. / Bulk quote requests for some products are welcomed. Please contact us.

富士胶片和光 (广州) 贸易有限公司

广州市越秀区先烈中路69号东山广场30楼
 3002-3003室

北京 Tel: 13611333218

上海 Tel: 021 62884751

广州 Tel: 020 87326381

香港 Tel: 852 27999019

询价: wkgz.info@fujifilm.com

官网: labchem.fujifilm-wako.com.cn

官方微信



目录价查询

